


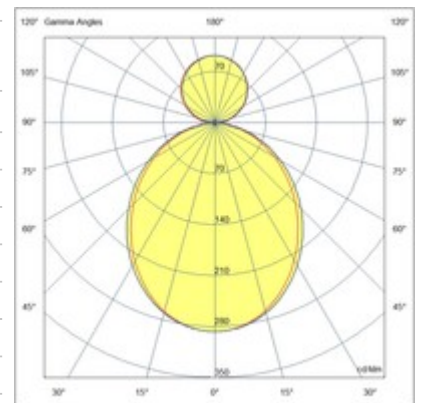
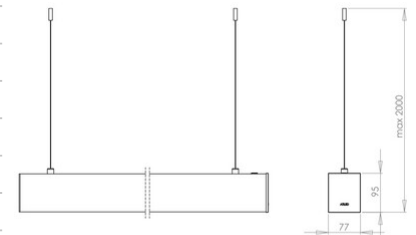


## Turner Doppelpendelleuchte

Modulares, lineares Profil aus stranggepresstem Aluminium mit opalem oder mikroprismatischem Polycarbonat-Diffusor UGR<19. Erhältlich in 29W/m+15W/m. warmweiß oder natur. Integriertes Netzteil für Ein/Aus und DALI; Notfall Kit auf Anfrage erhältlich. Geeignet für die Installation als Pendelleuchte mit bidirektionaler Konfiguration. Komplett mit Aufhängung und Netzkabel max. 2 m.

<b>Artikelnummer</b>	<b>6853-24-101</b>	
<b>Typ</b>	LED Profil-Lichtlinien - Doppelpendelleuchte	
<b>Designer</b>	S.T. Fabas Luce	
<b>EAN</b>	8019282093725	
<b>Zolltarif</b>	94054239	
<b>Farbe</b>	Aluminium	
<b>Material</b>	Aluminium	
<b>IP</b>	IP40	
<b>IK</b>	08	
<b>Isolierklasse</b>	 CL1	
<b>Operating ambient temperature</b>	-20C° +45°	
<b>Jahre Garantie</b>	5	
<b>Made In</b>	Italy	
<b>Artikelmaße</b>	77x95xMax 2000mm - 3,950/mtkg	
	<b>Bestückung 1</b>	<b>Bestückung 2</b>
<b>Bestückung</b>	LED Eingebaut	LED Eingebaut
<b>LED Merkmale</b>	SMD	SMD
<b>LED Anzahl</b>	70 LED/m	140 LED/mt
<b>Lumen der Lichtquelle</b>	3570 lm/m	1440 lm/m
<b>Lumen des Artikels</b>	2136 lm/m	1185 lm/m
<b>Farbtemperatur</b>	naturweiss 4000 K	naturweiss 4000 K
<b>Diffusor</b>	Opal	Opal
<b>Typischer CRI</b>	85	
<b>Minimaler CRI</b>	80	80
<b>Lichtstromerhaltung</b>	>100.000 h L70 B50	>80.000 h L70 B50
<b>Energieklasse</b>		
	<b>Elektrische Spezifikationen 1</b>	
<b>Eingangsspannung</b>	220/240V AC 50/60Hz	
<b>Gesamtabsorbierte Leistung</b>	29W/ml	
<b>Treiber</b>	Inklusiv	
<b>Steuerungssystem</b>	On/Off	
<b>Netzteiltyp</b>	Constant Current	
<b>Treiber Ausgang</b>	24V DC	
<b>Treiber Eingang</b>	220 - 240 VAC 50/60 Hz	



CE